Index of Claims

Application/C	ontrol No.
---------------	------------

09/960,212

Examiner

Shi K. Li

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OFEK ET AL.

Art Unit

2633

1	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	N	N
=	Allowed	÷	Restricted	_	ı

Z	Non-Elected	
_	Interference	

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date						1	Claim Date								-		\neg		Cla	aim	Date											
		7	П	\neg	Ī			Γ		Γ	1			7		T		T	\neg	Т												П	\Box	\neg
a	Original	£					ĺ		ł			<u>_</u>	Original	7		ļ								ā	Original	ŀ						ıl	ł	
Final	ē	ET		- 1							ľ	Final	ij	红	il]	- 1]		ı		ı		Final	rig									
_	0	24		- 1				ł			٠,	-	0	24 05	ſΙ				- 1			ı		_	0							. 1		
1	1	ΙĖ	\dashv	-1		\vdash	\vdash		\vdash		1	48	51	=	\vdash	一	_	+	\dashv	\dashv	\dashv	╡			101	\neg			1	H		\sqcap	\neg	┪
2	2	╘	1	_	\neg		\vdash	t	┢	\vdash	1	49	52	=	\Box	\dashv	_	T	7	7	7	一			102				t				ヿ	\neg
3	3	=	\vdash	-1			-	H	┢	┢	ĺ	50	53	=		-		\dashv	_	+	\dashv	ᅥ			103	\neg			┰	\vdash		\Box	_	\dashv
4	4	╘		-	_		┢	H	 	-	t.	51	54	=	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	+	┪			104	\dashv	\dashv		t			\Box	寸	ᅱ
7	5	=	\dashv	┪			┢─	┢	 -	┢	1	52	55	=		_	\dashv		+	\dashv	+	┪			105	\dashv	-	_	 	-		\Box	寸	ᅥ
5	6	=	\Box	┪	_		\vdash	H		\vdash	1	53	56	=		\dashv	_	-		十	十	ᅥ	gr.		106	\neg			 			\Box	\dashv	\neg
9	7	=		寸				H	<u> </u>		;	54	57	=	\vdash	寸	\neg	_		十	-+	ヿ	fire en		107				 -	<u> </u>		\Box	\dashv	ヿ
10	8	=	Ħ	_				Г	<u> </u>	-	1.	55	58	=	_	_	_	\dashv	\dashv	7	\top	ヿ			108							\Box	\neg	\neg
		\vdash	\dashv	_	\neg		┢	Г	┢	┢	1	56	59	=	\vdash	_	_	\neg	寸	7	T	ヿ			109						\vdash	П	寸	ヿ
	10	t	\Box	\neg	_		\vdash	Т	t	┪	1	57	60	=	\Box	┪	\neg	\dashv	T	寸	T				110		_		T			П	\dashv	\dashv
	97 100	Т	\vdash						T		1	58	61	=	H	\dashv	\dashv		_	\dashv	\dashv	ᅥ	5.8		111	\Box	\Box	_	1			一	ヿ	\dashv
11	12	t=	Н	\dashv	\neg			T	T	Г	1		62	Ħ	\sqcap	\dashv		7	\dashv	\dashv	\dashv	ヿ	ų,		112		•			Г		\sqcap	\dashv	\dashv
12	13	ΙΞ	\vdash		\neg			t	t	<u> </u>	١, .		63		\Box	_	\dashv	\dashv	\neg	\dashv	+	ᅦ			113					Г		\Box	\dashv	\neg
13	14	=					<u> </u>	Г		 			64		\Box	\dashv	\neg	\dashv	\dashv	\top	\top	ᅦ	1		114				\vdash			\sqcap	\dashv	\neg
14	15	=	\Box	\neg			Т	Г	Т	┪	1		65	1	\Box	7	\neg	\dashv	T	\top	T	ヿ	3		115				T			П	\neg	\neg
15	16	=	\Box		\dashv		T	T			1		66	T	\Box	\dashv	\neg	寸	\dashv	\neg	\dashv	ᅦ	₩.	-	116	\Box		-	T			П	\neg	\neg
16	17	=		\dashv				Г	T		i:,		67			1	\neg	\dashv		\neg	\dashv	\neg			117			_	Π			\sqcap	\neg	\neg
17	18	=	П	寸									68			┪	\neg	\neg		\top					118				\vdash	Г		\Box	コ	\Box
18	19	=	\Box	\dashv				T					69		П	_		\neg	_	_	_	╗			119					\vdash		П	一	\neg
19	20	=		ヿ				Г			1		70					T		7	1		ť.		120						Г	\Box	\neg	
20	21	=	7	7			<u> </u>	1	1				71			寸	ヿ	\neg	T	寸	7		1		121				T			\Box	\neg	
21	22	=		寸							1		72	T	\Box	寸		寸	\dashv	\neg	\dashv	ヿ			122		\neg							
. 28	23	=						Г			1:		73		П				\neg	\neg	1		4 3		123		•					П	\neg	
29	24	=		T							1		74			7 -	. 1			1		-	-		124		- 1					П		
8	25	=		\neg							1		75			П	T	╗	T						125							П	\neg	
6	26	=		П							1		76							T					126							П		
22	27	=									1		77							T					127							П		
23	28	=]		78												128							\square		
24	29	=		П									79												129									
25	30	=											80									ļ	*		130				l					
26	31	=											81										""		131									
27	32	=											82	\Box					\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $				132									
30	33	=					L	Ĺ	L	Ĺ			83	\Box				\Box					1 .		133		Ш			匚		Ш		
31	34	=					L	L	L		Į.		84			\Box			[\perp	\perp		:		134				<u> </u>	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	Ш	[\Box
32	35	=	Ш				<u> </u>	_	<u> </u>	L	Į.		85	Щ	\Box		_	\perp	\perp	\perp	\perp	_	٠. ا		135	Ш				\vdash	\Box	Ш	_	
33	36	=		_			<u> </u>		oxdot	$ldsymbol{f eta}$	ľ		86	$oxed{oxed}$			l	_			4		i.		136				<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш		
34	37	=	\Box	_				<u> </u>	Ц	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			87	Ш	\Box				ightharpoonup	\perp	\perp	Ц	E		137	Ш	\sqcup		$oxed{igspace}$	<u> </u>		Ш	_	Ш
35	38	=	Ш	_			L_	_	L_	<u> </u>	1		88	Ш	\Box			\perp	\perp	\perp	\perp	_[, i		138				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		\square
36	39	=		_			L	L	L	<u> </u>			89	Ш		_	ļ	_	_	_	\perp	_			139				_	L	$oxed{oxed}$	Ш	_	
37	40	Ξ	\sqcup	_			<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		ļ	90	Ш		_	ļ	ļ	_	\perp	_	_	'		140	Щ		_	ļ	<u> </u>	ldash	Ш		
38	41	=	$\sqcup \downarrow$	_			<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$			91	Щ					4	_	_	_	. [141	Щ			↓_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		ᅬ
39	42	=					<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>			92	Щ		_	_	_	4	\dashv	_	_	. 1		142				<u> </u>	\perp		Щ		Ц
40	43	=	\square	4			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	93	Щ	\Box	_	_	_	\dashv	\dashv	\perp	_	.		143		\Box		\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ		Ц
41	44	=	\sqcup	_	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		L	94	Щ		_	_	_	\dashv	\dashv	\perp	_			144				ـ	_	\vdash	\sqcup		ᅬ
42	45	=	\sqcup	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	[\sqcup	95	Щ	\dashv	-1	_	_	_	4	+	ᆜ	- 1		145		\dashv		<u> </u>		Щ	\square	ᆚ	_
43	46	=	\dashv	_	_		<u> </u>	<u> </u>	L.	\vdash	1	\vdash	96	Ш		4		_	\dashv	\perp	\perp	_			146		\Box		↓ _	_	\vdash	$oldsymbol{\sqcup}$	ᆚ	_
44	47	=	\dashv	_	_	_	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	97	\sqcup	\dashv	\dashv	_		\dashv	_		\dashv			147		\Box		Н_	\vdash	Ш	\vdash		
45	48	=		-			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			98	Н				\dashv	\dashv	-	+	4		_	148				 	H	\vdash	\dashv	4	_
46	49	=		4		_	<u> </u>		\vdash	<u> </u>			99	\vdash		4	_		-	+	-	႕			149				<u> </u>	\vdash	Ш	Н		\dashv
47	50	=	$oxedsymbol{oxed}$					L_			J		100			\perp					L	╝			150						L	لب		\Box